

Attracting Tomorrow



Elektronische Bauelemente befinden sich in nahezu jedem elektrischen und elektronischen Gerät und sind dort für die einwandfreie Funktion unverzichtbar. TDK ist ein weltweit führender Hersteller dieser Schlüsselprodukte.

Für unser Process Innovation Center suchen wir für den Standort Deutschlandsberg, Österreich, ab sofort einen

Entwicklungsingenieur Mechanik/Automatisierung (w/m/d)

Ihre Hauptaufgaben

- Mechanische Konstruktion und Planung von Fertigungskonzepten – von der Idee bis zur umsetzungsfähigen Lösung
- Umsetzung von innovativen Automatisierungslösungen (u.a. Robotiklösungen)
- Auslegung und Umsetzung von Sicherheitskonzepten, inklusive Mensch-Maschine-Kollaboration
- Abstimmung und enge Zusammenarbeit in einem multidisziplinären Team

Ihr Profil

- Abgeschl. HTL und Hochschule (Maschinenbau, Mechatronik od. Automatisierungstechnik)
- Berufserfahrung in 3D Konstruktion mechanischer Komponenten
- Kenntnisse in der Automatisierungstechnik und/oder Robotik
- Min. 3-5 Jahre Berufserfahrung
- Fachübergreifendes Denken gepaart mit selbstständigem, lösungsorientiertem Handeln
- Gutes Englisch in Wort und Schrift

Grundgehalt: ab € 3.600 brutto pro Monat (14x) mit der Bereitschaft zur Überzahlung in Abhängigkeit von Qualifikation und Erfahrung

Unsere Leistungen



Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

TDK Electronics GmbH & Co OG

Personalabteilung

Mag. Eva Höfler • Siemensstraße 43

8530 Deutschlandsberg

job.db@tdk-electronics.tdk.com

www.tdk-electronics.tdk.com

